

Fișa cu date de securitate

conform (CE) 1907/2006, Articolul 31

Tipărită la: 24.07.2014

Numărul versiunii 1

data de actualizare: 24.07.2014

1 Identificarea substanței/amestecului și a societății/întreprinderii

Element de identificare a produsului

Denumire comercială: Deichmann Pure Line Shoe Deo**Nr. articol:** 6884**Utilizări relevante identificate ale substanței sau amestecului și utilizări contraindicate**
nu apare

Utilizarea materialului / a preparatului

Neutralizator miros

Produse de îngrijire pentru pantofi

Detalii privind furnizorul fișei cu date de securitate

Producător/furnizor:

melvo GmbH

Voithstr.1

D-71640 Ludwigsburg

Tel.: +49 / 7141 / 48880-0

Fax: +49 / 7141 / 48880-18

e-mail: sicherheitsdatenblaetter@melvo.com

Informații asigurate de: Pflegemittel-Labor**Număr de telefon care poate fi apelat în caz de urgență:**

Tel.: +49 (0) 7141 / 48880-0

(Luni - joi între orele 8.00 - 16.00, vineri între orele 8.00 - 14.00)

Centrala pentru apel în caz de urgență în caz de intoxicare: +40 / 2121 06282

2 Identificarea pericolelor

Clasificarea substanței sau a amestecului

Clasificarea în conformitate cu Directiva 67/548/CEE sau Directiva 1999/45/CE

F; Foarte inflamabil

R11: Foarte inflamabil.

Indicații de pericol speciale pentru om și mediul înconjurător:

Produsul trebuie marcat pe baza metodei de evaluare a "Liniilor directoare generale de clasificare pentru preparatele EG" în versiunea cu valabilitate recentă.

Sistemul de clasificare:

Clasificarea corespunde listelor actuale ale CEE, este însă îmbogățită cu datele rezultate din bibliografia de specialitate și cu datele puse la dispoziția noastră de către firmă.

Elemente pentru etichetă

Clasificare conform directivelor CEE:

Produsul este clasificat și codificat conform directivelor CEE/normelor privind substanțele periculoase.

Sigla și etichetarea de pericol a produsului:

F Foarte inflamabil

(Continuare pe pagina 2)

Denumire comercială: Deichmann Pure Line Shoe Deo

(Continuare pe pagina 1)

Fraze R-:

11 Foarte inflamabil.

Fraze S-:

2 A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

Codificare specială pentru anumite preparate:

Conține di-Limonen. Poate să producă o reacție alergică.

Alte pericole**Rezultatele evaluării PBT și vPvB****PBT:** neaplicabil**vPvB:** neaplicabil

3 Compoziție/informații privind componentii

Caracterizarea chimică: Amestecuri**Descriere:** Amestec format din următoarele substanțe:**Componente periculoase:**

CAS: 64-17-5 Reg.nr.: 01-2119457610-43-xxxx	ethanol F R11	50-100%
CAS: 68439-50-9	Alkohol C12-14, ethoxyliert (>2-5 EO) Xi R36/38	< 2,5%
	di-Limonen Xi R38; Xi R43; N R50/53 R10	< 2,5%

Indicații suplimentare:

Conținutul exact al textului indicațiilor în caz de pericol se deduce din capitolul 16.

4 Măsuri de prim ajutor

Descrierea măsurilor de prim ajutor**după inhalare:** Trebuie asigurat aer curat**după contactul cu pielea:** În general acest produs nu irită pielea.**după contactul cu ochii:**

Este necesară spălarea ochilor cu apă curentă timp de câteva minute, ținând pleoapele complet deschise.

după înghițire: Dacă durerea persistă, trebuie consultat medicul.**Indicații pentru medic:****Cele mai importante simptome și efecte, atât acute, cât și întârziate**

Nu există alte informații relevante.

Indicații privind orice fel de asistență medicală imediată și tratamentele speciale necesare

Nu există alte informații relevante.

5 Măsuri de combatere a incendiilor

Mijloace de stingere a incendiilor**Extinctorul potrivit:**CO₂, pulbere sau apă gazoasă. Incendiile puternice trebuie stinse cu apă gazoasă sau cu spumă rezistentă la alcool.

(Continuare pe pagina 3)

Denumire comercială: Deichmann Pure Line Shoe Deo

(Continuare pe pagina 2)

Mijloace extinctive neadecvate din motive de siguranță: Jet de apă**Pericole speciale cauzate de substanța sau amestecul în cauză**

In caz de incendiu se pot forma:

Monoxidul de carbon (CO)

Recomandări destinate pompierilor**Mijloace de protecție specifice:** Nu sînt necesare măsuri speciale.**6 Măsuri de luat în caz de dispersie accidentală****Precauții personale, echipament de protecție și proceduri de urgență**

Trebuie îndepărtate sursele de incendiu.

Trebuie asigurată o aerisire suficientă.

Trebuie folosit echipamentul protector. Este necesară îndepărtarea persoanelor care nu sînt echipate corespunzător.

Evitați contactul cu pielea și ochii.

Precauții pentru mediul înconjurător:

Trebuie evitat accesul produsului în rețeaua de canalizare, în excavații sau în beciuri.

Metode și material pentru izolarea incendiilor și pentru curățenie:

Lichidul trebuie restrîns cu ajutorul materialelor absorbante (nisip, făină fosilică, legătură universală, legătură de acizi, rumeguș).

Trebuie asigurată o aerisire suficientă.

Trimiteri către alte secțiuni

Pentru informații cu privire la o manipulare sigură vezi capitolul 7.

Pentru informații cu privire la echipamentul de protecție de uz personal vezi capitolul 8.

Pentru informații cu privire la reziduuri vezi capitolul 13.

7 Manipularea și depozitarea**Modul de manipulare:****Precauții pentru manipularea în condiții de securitate** Se va opera numai în spații bine ventilate.**Indicații în caz de incendiu sau explozie:**

Se vor îndepărta sursele de incendiu - fumatul interzis.

Se vor lua măsuri împotriva încărcării electrostatice.

Condiții de depozitare în condiții de securitate, inclusiv eventuale incompatibilități**Mod de păstrare:****Condiții pentru depozite și rezervoare:**

Produsul se va păstra numai în ambalajul original.

Produsul se va păstra la loc rece.

Indicații cu privire la stocarea mixtă: A nu se depozita în contact cu alimentele.**Alte indicații cu privire la condițiile de depozitare:**

Rezervoarele se vor închide ermetic.

A se păstra la loc uscat și rece, în recipiente bine închise.

Utilizare finală specifică (utilizări finale specifice) Nu există alte informații relevante.**8 Controale ale expunerii/protecția personală****Indicații suplimentare privind instalațiile tehnice:** Fără date suplimentare, a se vedea punctul 7.

(Continuare pe pagina 4)

Denumire comercială: Deichmann Pure Line Shoe Deo

(Continuare pe pagina 3)

Parametri de control**Ingredienții ale căror valori limită trebuie ținute sub control la locurile de muncă:**

Produsul nu conține cantități relevante de substanțe ale căror valori limită trebuie ținute sub control la locurile de muncă.

Indicații suplimentare: S-au folosit ca bază listele valabile în momentul producției.

Controale ale expunerii**Echipament de protecție personală:****Norme generale de protecție și de igienă în timpul lucrului:**

Este interzis să se mănânce, bea, fumeze și prizeze tutun în timpul lucrului.

A se spăla mâinile înaintea pauzelor și la terminarea lucrului.

Mască de protecție: Nu este necesară.

Protecția mâinilor:

Materialul din care sunt fabricate mănușile trebuie să fie impermeabil la aer și rezistent la produs / substanță / preparat.

În absența testelor nu pot fi date recomandări privind materialul de mănuși pentru produs / preparat / amestec chimic.

Alegerea materialului pentru mănuși se va face luându-se în considerație timpul de penetrare, rata de permeabilitate și degradarea.

Material pentru mănuși

Alegerea unei mănuși potrivite nu depinde numai de material, ci și de alte caracteristici de calitate și diferă de la producător la producător. Dacă produsul reprezintă un preparat din mai multe substanțe, durabilitatea materialului pentru mănuși nu poate fi probată în prealabil și de aceea trebuie controlată înainte de folosire.

Timp de penetrație al materialului pentru mănuși

Timpul exact de penetrare trebuie aflat și respectat de către fabricantul mănușilor de protecție.

Protecția ochilor: Ochelari de protecție bine închisi.

9 Proprietățile fizice și chimice

Informații privind proprietățile fizice și chimice de bază**Indicații generale****Aspect:**

Formă:	lichid
Culoare:	incolor
Miros:	caracteristic
Pragul de acceptare a mirosului:	Nedefinit.

Valoare pH: Nedefinit.

Schimbare de stare de agregare

Punct de topire/Interval de topire:	nedefinit
Punct de fierbere/Interval de fierbere:	78 °C

Punct de inflamabilitate: 12 °C

Inflamabilitate (solid, gazos): neaplicabil

Temperatură de aprindere: 425 °C

Temperatura de descompunere: Nedefinit.

Autoaprindere: Produsul nu este autoinflamabil.

(Continuare pe pagina 5)

Denumire comercială: Deichmann Pure Line Shoe Deo

(Continuare pe pagina 4)

Pericol de explozie:	Produsul nu este explozibil, poate însă forma amestecuri vapori/aer explozive.
Limite de inflamabilitate:	
inferioară:	3,5 Vol %
superioară:	15,0 Vol %
Presiune vaporică la 20 °C:	57 hPa
Densitate:	Nedefinită
Etanșare relativă	Nedefinit.
Etanșare la emanații	Nedefinit.
Viteza de evaporare	Nedefinit.
Solubil în / amestecabil cu:	
Apa:	se amestecă puțin respectiv deloc
Coeficient de distribuție (n-octanol/apă):	Nedefinit.
Viscozitate:	
dinamică:	Nedefinit.
cinematică:	Nedefinit.
Nivelul solventului:	
Solvent organic:	66,4 %
Apă:	29,5 %
Conținut solid:	0,7 %
Alte informații	Nu există alte informații relevante.

10 Stabilitate și reactivitate

Reactivitate
Stabilitate chimică
Descompunere termică/ condiții de evitat:

Produsul nu se descompune dacă este folosit conform normelor.

Possibilitatea de reacții periculoase Nu se cunosc reacții periculoase.

Condiții de evitat Nu există alte informații relevante.

Materiale incompatibile: Nu există alte informații relevante.

Prođuși de descompunere periculoși: Nu sînt cunoscuți produși de descompunere periculoși.

11 Informații toxicologice

Informații privind efectele toxicologice
Toxicitate acută:
Iritabilitate primară:
Pe piele: Nu are efecte iritante

la ochi: Nu are efect iritant

Sensibilizare: Nu se cunosc efecte sensibilizante.

(Continuare pe pagina 6)

Denumire comercială: Deichmann Pure Line Shoe Deo

(Continuare pe pagina 5)

12 Informații ecologice

Toxicitate

Toxicitate acvatică: Nu există alte informații relevante.

Persistentă și degradabilitate Nu există alte informații relevante.

Comportament în compartimentele ecologice:

Potențial de bioacumulare Nu există alte informații relevante.

Mobilitate în sol Nu există alte informații relevante.

Alte indicații ecologice:

Indicații generale:

Clasa de pericol pentru ape 1 (Autoclasificare): puțin periculos

Se poate infiltra în apele freactice, în rețeaua de apă și în canalizare numai dacă a fost diluat.

Rezultatele evaluării PBT și vPvB

PBT: neaplicabil

vPvB: neaplicabil

Alte efecte adverse Nu există alte informații relevante.

13 Considerații privind eliminarea

Metode de tratare a deșeurilor

Recomandare:

Produsul nu se va îndepărta împreună cu resturile menajere. Se va evita pătrunderea în canalizare.

Ambalaje impure:

Recomandare:

Ambalajul poate fi refolosit după curățare sau se poate recicla materialul component.

14 Informații referitoare la transport

Nr. UN:

ADR, IMDG, IATA

UN1993

Denumirea corectă ONU pentru expediție

ADR

1993 LICHID INFLAMABIL, N.S.A. (ETANOL (ALCOOL ETILIC))

IMDG

FLAMMABLE LIQUID, N.O.S. (ETHANOL (ETHYL ALCOHOL))

IATA

FLAMMABLE LIQUID, N.O.S. (ETHANOL)

Clasa (clasele) de pericol pentru transport

ADR



Clasa

3 Substanțe lichide inflamabile

(Continuare pe pagina 7)

Fișa cu date de securitate

Pagina: 7 / 7

conform (CE) 1907/2006, Articolul 31


Tipărită la: 24.07.2014

Numărul versiunii 1

data de actualizare: 24.07.2014

Denumire comercială: Deichmann Pure Line Shoe Deo

(Continuare pe pagina 6)

Lista de pericol	3
IMDG, IATA	
	
Class Label	3 Flammable liquids. 3
Grup de ambalaj: ADR, IMDG, IATA	II
Pericole pentru mediul înconjurător: Marine Pollutant	Nu
Precauții speciale pentru utilizatori	Atenție: Substanțe lichide inflamabile
Nr. Kemler:	33
Nr. EMS:	F-E,S-E
Transport în vrac, în conformitate cu anexa II la MARPOL 73/78 și Codul IBC	neaplicabil
Transport/alte informații:	
ADR	
Cantități limitate / cantități limitate (LQ)	1L
Categoria de transport:	2
Codul de restricție pentru tuneluri:	D/E

15 Informații de reglementare

Evaluarea securității chimice: Nu a fost efectuată o evaluare a securității chimice.

16 Alte informații

Datele au fost raportate pe baza cunoștințelor noastre actuale, nu reprezintă totuși nici o garanție pentru caracteristicile produsului și nu motivează nici un raport juridic contractual.

Fișă completată de: Pflagemittel-Labor

Interlocutor: Dr. W. Herrmann